

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 06.06.2024 06:54:55
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d31

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Материально-техническое обеспечение АФК, 6-семестр

Код, направление подготовки	49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
Направленность (профиль)	Адаптивное физическое воспитание
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Медико-биологических основ физической культуры
Выпускающая кафедра	Медико-биологических основ физической культуры

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-9.1, ОПК-14.1	1.В многоквартирных домах и зданиях общественного пользования с большим количеством этажей преимущественно устанавливаются (выберите один правильный ответ))	А. вертикальные подъемники или лифтовые установки; Б. мобильные лестничные подъемники; В. наклонные подъемники. Г. подъемники	низкий	2
ОПК-9.1, ОПК-14.1	2.Для удобства пребывания и передвижения инвалидов вокзалы должны быть оборудованы (выберите один правильный ответ)	А. пандусами; Б.грузопассажирскими лифтами для инвалидов в колясках с сопровождающими лицами; В. местами для инвалидовных колясок в зале ожидания; Г.специальными столиками в буфетах, кафе, ресторанах, с учётом размера колясок; Д. всем.	низкий	2
ОПК-9.1, ОПК-14.1	3. Что НЕ относится к созданию доступ-	А. Низкие стойки для обслуживания посети-	низкий	2

	<p>ной среды на объекте социальной инфраструктуры? Укажите лишнее.(выберите один правильный ответ)</p>	<p>телей, использующих кресло-коляску;</p> <p>Б. Отсутствие порогов и препятствий на путях движения;</p> <p>В. Стойка с информацией о правах потребителя и жалобной книгой;</p> <p>Г. Автоматические двери.</p>		
ОПК-9.1, ОПК-14.1	<p>4. Какие технические средства НЕ предназначены для помощи в общении с окружающими?(выберите один правильный ответ)</p>	<p>А. Слуховой аппарат.</p> <p>Б. Индукционная петля.</p> <p>В. Мнемосхема.</p> <p>Г. Брайлевский дисплей.</p>	низкий	2
ОПК-9.1, ОПК-14.1	<p>5. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата?(выберите один правильный ответ)</p>	<p>А. Первая и последняя ступенька отмечаются контрастной полосой; Б. Нумерация этажей дублируется информационными тактильными табличками;</p> <p>В. К началу и концу длины перил добавляется 30 см.</p>	низкий	2
ОПК-9.1, ОПК-14.1	<p>1. Что из перечисленного не входит в содержание критерия доступности для инвалидов зданий и сооружений через изложение ряда соответствующих ему требований (п. 5.2 свода правил по проектированию и строительству СП 31-102)</p>	<p>А. возможность избежать травм, ранений, увечий, излишней усталости и т. п. из-за свойств архитектурной среды зданий (правильный ответ)</p> <p>Б. возможности беспрепятственно достигнуть места обслуживания и</p>	Средний	5

	<i>(выберите один правильный ответ)</i>	<p>воспользоваться предоставленным обслуживанием</p> <p>В. беспрепятственного движения по коммуникационным путям, помещениям и пространствам</p> <p>Г. возможности своевременно воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания</p>		
ОПК-9.1, ОПК-14.1	<p>2. Какой формат оказания услуги лучше предложить человеку с нарушениями опорно-двигательного аппарата, если Ваш кабинет на втором этаже, а в здании нет лифта? <i>(выберите один правильный ответ)</i></p>	<p>А. Предложить посетителю, который передвигается на коляске, получить услугу в помещении на первом этаже.</p> <p>Б. Попросить персонал поднять человека на второй этаж.</p> <p>В. В данном случае допустимо отказать в предоставлении услуги ввиду отсутствия лифта или подъемного устройства.</p>	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	<p>3. Какие виды работ предусматривает реконструкция? <i>(выберите несколько правильных ответов)</i></p>	<p>А. Модернизация спортивных сооружений;</p> <p>Б. Перепланировка спортивных сооружений;</p> <p>В. Пристройка к спортивному сооружению дополнительных площадей;</p> <p>Г. Косметический ремонт спортивных сооружений;</p> <p>Д. Комплексная реконструкция;</p>	Средний	5

ОПК-9.1, ОПК-14.1	4. Меры по предотвращению износа спортивных сооружений <i>(выберите несколько правильных ответов)</i>	А. Проектирование и строительство спортивных сооружений; Б. Использование в проектных решениях и расчетах стойких и долговечных строительных материалов; В. Грамотное и своевременное применение и проведение всех видов ремонта спортивных сооружений; Г. Реконструкция спортивных сооружений Д. Бережное отношение со стороны занимающихся; Е. Выделение средств на материально-техническое обеспечение спортивного сооружения.	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	5. Сколько процентов от общей стоимости теряет спортивное сооружение в год? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	А. 1. 5% Б. 1% 3. В. 3% 4. Г. 4%	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	6. Какой вариант посадки в транспорт безопасен для незрячего человека? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	А. С помощью сигнала звукового маяка; Б. Самостоятельно пройти к транспорту и нащупать дверь с помощью трости; В. Оба варианта верны.	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	7. Оценка доступности объектов должна проводиться на основе следующих основных критериев: физическая доступность; <i>(выберите один</i>	А. безопасность; Б. информативность; В. комфортность	Средний	5

	<i>правильный ответ)</i>			
ОПК-9.1, ОПК-14.1	8. Какие технические средства реабилитации помогают людям с инвалидностью в передвижении? <i>(выберите несколько правильных ответов)</i>	А. Ходунки Б. Пандус В. Протез Г. Экзоскелет Д. Кресло-коляска	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	9. Выберите пример, который НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	А. Отсутствие порогов и препятствий, которые могли бы помешать в передвижении посетителю на коляске или незряче Б. Низкие стойки для обслуживания посетителей, использующих кресло-коляску В. Автоматические двери, которые удобны для посетителей с нарушением опорно-двигательного аппарата Д. Уголок покупателя с информацией о правах потребителя и жалобной книгой	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	10. В основе доступности цифрового контента лежат четыре принципа: контент должен быть воспринимаемым, управляемым, понятным и ...? Какой четвертый принцип? * <i>(выберите один правильный ответ)</i>	А. Проверенным Б. Простым В. Надежным	Средний	5
ОПК-9.1, ОПК-14.1	1. Что НЕ относится к созданию доступной среды на объекте	А. Низкие стойки для обслуживания посети-	Высокий	8

	социальной инфраструктуры? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	<p>телей, использующих кресло-коляску;</p> <p>Б. Отсутствие порогов и препятствий на путях движения;</p> <p>В. Стойка с информацией о правах потребителя и жалобной книгой;</p> <p>Г. Автоматические двери.</p>		
ОПК-9.1, ОПК-14.1	2. Какие технические средства реабилитации помогают людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата в передвижении? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	<p>А. Роллаторы.</p> <p>Б. Тактильная трость;</p> <p>В. Брайлевский дисплей;</p> <p>Г. Индукционная петля.</p>	Высокий	8
ОПК-9.1, ОПК-14.1	3. Как можно оценить информационный ресурс (веб-сайт или приложение для смартфона) на соответствие требованиям доступности для людей с инвалидностью по зрению? <i>(выберите один или несколько правильных ответов)</i>	<p>А. Использовать автоматизированные сервисы для проверки веб-сайта;</p> <p>Б. Обратиться за экспертной поддержкой к пользователям с инвалидностью;</p> <p>В. Установить вспомогательные технологии экранного доступа и самостоятельно протестировать доступность;</p> <p>Г. Все вышеперечисленные варианты.</p>	Высокий	8
ОПК-9.1, ОПК-14.1	4. Какие инструменты обеспечения доступности зданий НЕ предназначены для незрячих? Укажите лишнее. <i>(выберите один правильный ответ)</i>	<p>А. Тактильная разметка;</p> <p>Б. Информационная бегущая строка;</p> <p>В. Системы информирования и ориентирования.</p>	Высокий	8

	<i>вет)</i>			
ОПК-9.1, ОПК-14.1	5. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата? <i>(выберите один правильный ответ)</i>	<p>А. Первая и последняя ступенька отмечаются контрастной полосой.</p> <p>Б. Нумерация этажей дублируется информационными тактильными табличками.</p> <p>В. К началу и концу длины перил добавляется 30 см.</p>	Высокий	8